



Business Intelligence / Datawarehouse und Reporting Spezialist (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Sie setzen sich anspruchsvolle Ziele, demonstrieren Kommunikationsstärke und können schnell eine vertrauensvolle, konstruktive Zusammenarbeit etablieren? Weiters konnten Sie bereits erste Berufserfahrung im relevanten Aufgabengebiet sammeln? Wir suchen Sie! Bewerben Sie sich jetzt und werden Teil unseres Teams in Villach!

In Ihrer neuen Funktion bringen Sie Ihre Erfahrungen und Kenntnisse ein, um unterschiedliche Stakeholder zu unterstützen und Entwicklungen im Bereich Reporting voranzutreiben.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **2nd & 3rd Level Support und Applikationsmanagement** im Bereich Datawarehouse & Reporting und Analytics
- **Rollout und Betrieb** von Reporting Entwicklungen in Zusammenarbeit mit Entwicklerteams
- **Incident- und Problem Management sowie Kundensupport** im Bereich Datawarehouse
- **Schnittstelle bzw. Ansprechpartner** für Kunden und externe Entwickler
- **Gelegentliche Reisetätigkeit** (international)

Während einer **individuellen Einarbeitungsphase** bereiten wir Sie bestmöglich auf Ihre neuen Aufgabenbereiche vor. Mit **regelmäßigen Feedbackgesprächen** und der **systematischen Planung Ihrer beruflichen Entwicklung** möchten wir Ihren Erfolg in dieser Position unterstützen und sicherstellen. Ein Teil der Aufgaben kann im **Homeoffice** erledigt werden.

Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- eine **technische Ausbildung** (HTL, Uni, FH) mit Schwerpunkt **Informatik, Computer Science, Informationstechnologie** oder ähnlich abgeschlossen haben
- idealerweise bereits über **erste Erfahrungen im genannten Aufgabengebiet** verfügen (von Vorteil)
- **Erfahrung in der Anwendung** von
 - SQL und PL/SQL bzw. TSQL
 - Oracle

Auf einen Blick

Standort:	Villach (Österreich)
Job ID:	64270
Startdatum:	zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Berufserfahrung:	1-3 Jahre
Art:	Vollzeit
Befristung:	Unbefristet

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **64270**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Martin Gabernig
Martin Gabernig



- **Performance Optimierung (Tuning)** im Datenbank-Umfeld

- **Erfahrung im objektorientierten Programmieren** (vorzugsweise ASP.NET bzw. C#) sowie im **Design und der Implementierung von relationalen Datenbanken** mitbringen
- **fließend auf Deutsch** und **gut Englisch** kommunizieren können

Die Anstellung erfolgt über einen unserer Vertragspartner. Wir setzen eine gültige österreichische Arbeitsgenehmigung voraus. Unser Vertragspartner bietet ein Gehalt von brutto € 3 568,05 pro Monat (14 x p.a.) entsprechend dem KV der Elektro- und Elektronikindustrie. Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von Qualifikation und Eignung. Infineon bietet darüber hinaus weitere attraktive Sozialleistungen und Benefits.

Benefits

- **Villach:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Kindergarten am Standort Villach & Klagenfurt; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort

Über uns

Part of your life. Part of tomorrow.

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten Welt.

Das **Information Technology** Department agiert als wichtiger Geschäftspartner für Infineon, der Anforderungen in funktionale IT-Lösungen umwandelt. Es stellt Hardware- und Softwarelösungen zu Benchmark-Kosten für alle Bereiche bei Infineon zur Verfügung, von Büronutzung, Forschung & Entwicklung bis hin zu Frontend- und Backendproduktion weltweit. Über 1000 IT-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten eng mit ihren Kollegen aus den übrigen Infineon-Bereichen und mit externen Partnern zusammen. Sie steigern die Effizienz der Geschäftsprozesse und bieten dabei mehr als nur modernstes Equipment, sichere Infrastruktur und neueste Kommunikationslösungen.

Die **Stadt Villach** liegt mitten in Kärnten, dem südlichsten Bundesland Österreichs, und damit in unmittelbarer Nähe zur italienischen und slowenischen Grenze. Diese spezielle geographische Lage und die außergewöhnliche Schönheit der Natur machen Villach und das Bundesland Kärnten seit Generationen – weit über alle Grenzen hinaus – zu einer beliebten Urlaubsdestination. Die Einzigartigkeit der Landschaften zwischen Berg und Tal, See und Meer, Stadt und Land bringt jährlich hunderttausende Menschen in die Region. Neben den geographischen Pluspunkten überzeugt der "Wohnsitz Österreich" vor allem auch mit sozialen, gesundheitlichen und wirtschaftlichen Argumenten. Das Sozial- und Gesundheitssystem ist im weltweiten Vergleich führend und zahlreiche internationale Studien sehen Österreich seit Jahrzehnten als besonders sicheres, wohlhabendes und lebenswertes Land.

Finden Sie heraus, was Ihnen an Villach am meisten gefällt und werden Sie Teil unseres Teams: <https://www.welcome2villach.at/>



** Der Begriff Gender in Bezug auf den General Equal Treatment Act (GETA) oder andere nationale Gesetzgebungen wie das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) bezieht sich auf die biologische Zuordnung zu einer Geschlechtergruppe. Bei Infineon sind wir stolz darauf, jede Form von Vielfalt und (Gender) Diversität begrüßen zu dürfen.*

